Index of Claims

App	licatio	n No.

10/614,233

Examiner

Ray Henley

Applicant(s)

EBDRUP ET AL

Art Unit

1614

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		<u></u>	<u> </u>				J		ш		_
Cla	aim	_				Dat					٦
- 016	4111	324 04	1	1	Τ		Ť	Т	Т	Τ	+
-m	1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	70	4								ł
Final	<u>.</u> j	1						1			ľ
"	Q	104	1								1
\vdash	/1	17	╁	\vdash	\vdash	╁	+-	╁	\vdash	\vdash	1
-	3	1	┢	┼	╁	╁╌	+-	╁╴	\vdash		1
-	72	Н	-	\vdash	-	╁	+	╁	+	-	1
<u> </u>	1	+	├	╁	+-	-	╁	+-	-	┼	1
-	5	H	┢╌	}	╁╌	┼	+-	╁	H	+	1
	-6	Н		┢		+	+	+-	H	+	1
-	7	-	-	┼	+	+	+-	+-	+	\vdash	1
	<u> </u>	-	┢	┼	 	-	+	+	+	+	1
	a	╫	-	-	╁╌	+	┼	+	╁┈	╁╌	1
	10	+	-		╁─	\vdash	╁	┼	+	\vdash	1
-	11	₩	├-	 —	+	╁	⊢	\vdash	╁	十	1
	10	Н	H	┢	\vdash	╁	-	+	╁╾	\vdash	1
-	12	H-	⊢	-		╁	╁	+	┼─	\vdash	1
<u> </u>	1.4	H	⊢	\vdash	\vdash	-	╁	1	1	╁╌	1
	14	1		-	⊢	┼	╁╌	╁	╁	┼—	1
\vdash	10	Н-		┢	├	├	⊢	╁╌	-	-	+
	10	Η–	┝		⊢	-	1	-	+-	ļ	1
	17	Н		-	┈	<u> </u>			⊢	-	1
\vdash	18	╁-	_	├		-	₩	-		\vdash	1
	19	╙	_	<u> </u>		⊢	\vdash	-		┝	┨
	20	4			-	┝	-	-	├	┝	1
<u> </u>	21	4	ļ	┡	<u> </u>	├	⊢	-	-	-	ł
	22	4	_	_	_		⊢	-	ļ		┦
	20 21 22 23 24 25 26 27	\bot	_	ļ.,	<u> </u>	ļ	-	╀	├-	├	┨.
	24	\perp		├_	├-		<u> </u>	\vdash	⊢		}
	25		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1
	26	+	_	-		L	<u> </u>	-		<u> </u>	4:
	27	-	<u> </u>		<u> </u>	_	-	<u> </u>	_		┨
	28 29 30 31 32	+		-			-	<u> </u>	_	-	1
	29	+		_	-	_		₩		<u> </u>	ł
	30	+		_	<u> </u>	-		-			1
	<u>(31/</u>	+		_		_	\vdash		├	_	1
\vdash	32	+		<u> </u>	_	-		_			ł
<u> </u>	33	+			-	-	 	-	-		1
 	34 35	_				⊢		┢		 	1
	35	_		<u> </u>			 —		<u> </u>	├	┨.
\vdash	36 37						-	-	┢	-	┨.
	3/					\vdash	├	-			-
	38			⊢			⊢	⊢	\vdash	-	$\frac{1}{2}$
	39	_			_	-	⊢	<u> </u>	-		1
	40			<u> </u>			⊢	\vdash	\vdash		1
 	41			_		<u> </u>			-		1
\vdash	42		_		 	 	-	-	 	-	1
 	43			_	\vdash			-	<u> </u>	ļ	1
	44			<u> </u>		<u> </u>		-	-	<u> </u>	1
├	45				ļ			ļ	<u> </u>		-
	46	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		1
	47	_			L.,	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	1
	48	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$\sqcup \sqcup$	49				<u> </u>		_	<u> </u>			l
1 1	50				1	1	ı	Ι.			ı

	CI	aim	Т	Date									
			T				Т	П	Г	Π	Π		
	Final	Original											
		51				t			Ė		T		
-:-		52				Т	П	П	Ţ		П		
		52 53		T									
1		54	1	-	1	T	1	1	1	†	†		
		55	+	-	╁	+-	╁╌	†-	╁	\vdash	\vdash		
1		54 55 56	╁	\vdash	+-	╁	╁╌	╁	╁╌	╁┈	-		
		57	╁	┼	╁╌	╁	┢	 	╁╴	╁╌	╁		
. }		57 58	┼	+	-	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	\vdash		
		59	+	+	╁	╁	+-	⊢		-	╁		
1		59	╁		\vdash	-	╁	╁	╁	1	┿		
		60	<u> </u>	┼	╄	-	├	╀	╁	-	╀		
1		61	<u> </u>	├	-	┼	╁	┼	₩	┼	ļ		
		62	├-	├	╀		ـ	├	-	├	-		
		63	╙		↓_	ļ	↓_	1	_	<u> </u>	<u> </u>		
1		64 65 66	_	┡-	1_	ļ	$oxed{igspace}$	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
		65	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	ļ	ļ	<u> </u>	_		
1		66	<u> </u>	↓	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
1		67	L	ļ	ļ	L	ļ	1_	<u> </u>	ــــ	<u> </u>		
1		68	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$		
		69	ļ	┖		L	_		L	ļ	<u> </u>		
ļ		70	┖	_		L	ļ	_	<u> </u>	_	ļ		
		71	L	L	_	L_	ļ						
		72		_	<u> </u>			L	ļ.,	L	<u> </u>		
ŀ		73	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ.,	L.,	_	<u> </u>		
ļ		68 69 70 71 72 73 74 75	-	ļ	<u> </u>	ļ	┞	ļ	<u> </u>		ļ		
1		75		_	-			┞	L_	ļ	<u> </u>		
ŀ		76 77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ـــــ	 				
ŀ		11		ļ	<u>. </u>	_	<u> </u>	-		<u> </u>	ļ		
ŀ		78 79		ļ	<u> </u>		├-		<u> </u>	_	-		
ŀ		79	<u> </u>	_	_	-	⊬	<u> </u>	_		ऻ_		
-		80			_		-	-	<u> </u>		├		
ŀ		81		_	_		├		<u> </u>	-			
1		82 83	_	_					-	_	<u> </u>		
ŀ		83	 	_	<u> </u>				-	-	-		
1		84				-		-					
ŀ		85 86	-	\vdash		_			-		-		
ŀ		87	-			-		┝	-	-			
ŀ		88	-	-			-		-				
ŀ		89	-	-		_	-	\vdash	\vdash				
ŀ		90	-	\vdash		-	-			-			
ŀ		91				 	┢╌		-		-		
ŀ		92	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
1		93			\vdash	\vdash		-	\vdash	-	-		
-		94	-	\vdash	\vdash	-	-			-			
}		95		 			-	-		_	 		
H		96		\vdash		H			\vdash		\vdash		
l		97	<u> </u>	_		\vdash			_				
r		98			Н	\vdash		Н		\vdash			
r		99	H	Ι	\vdash		<u> </u>	Н		Ι	_		
Н		100	Η				-	-		-	-		

	Claim	Date									
										Π	
Final	Original			Ì			ł		1		
;=	l ič										
	l										
	101								П		
	102								Π		
	103			L							
	103 104 105					L	L				
	105	L.		<u> </u>			_	<u> </u>	_	上	
	106 107										
:	107					_	<u> </u>		_		
	108		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ	_	_		<u> </u>	
	109	L_	ļ						<u> </u>	Ш	
	110	_		L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		
-	111		_	<u> </u>	ļ.,	1	ļ	ļ	ļ	\sqcup	
	112	_	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	
<u> </u>	113	├_	<u> </u>	⊢-	ļ	-	\vdash	1	 	\vdash	
-	112 113 114 115	ļ	_		_	<u> </u>			1	Н	
<u> </u>	115		\vdash	-	₩	-	-	-	<u> </u>	\vdash	
	116			<u> </u>		-			ļ		
-	117 118			_		1	1		├	Н	
	118			ļ	├-	├	-	-		-	
ļ	119		<u> </u>		├—	⊢				Н	
	120	-		⊢		ļ	-	_	-		
i	120 121 122		<u> </u>	 		-	-			ЬH	
	122			_		 			\vdash	\vdash	
	123 124				\vdash		-	-	-		
-	125 126 127		-			-		<u> </u>	H	\vdash	
-	125	_	_	-		┢	-		-		
	127	_							-		
\vdash	128										
	128 129				-				-		
1	130						-		_	\vdash	
	131	_					_	-		H	
	131 132						Г	\vdash		П	
	133				Т		_	_		П	
	134					П				П	
-	135										
	136										
	136 137										
	138										
	139										
	140										
	141										
	142]								
	143									Ш	
	144										
	145	[
	146									Ш	
	147	[Щ	
	148									Щ	
	149]]]			Ш	
L	150										